○ 適しています、△ 劣化が早まります、× 当該する滅菌法は控えてください。						
構成部品	EOG 50℃ 4 時間 エアレーション 9 時間	AC 121℃ 1 気圧 20 分	132℃ 2 気圧 10 分	プラズマ	フタラール 20~30℃ 浸漬 20 分 以上	パスツール 75℃30 分
飴色の成型部品(ポリサルフォン)	0	0	\triangle	\triangle	0	0
白色の成型部品(POM)	0	×	×	×	0	0
ハミングフロー	\circ	\triangle	×	\triangle	\circ	0
ゴム蛇管	\circ	\triangle	×	\circ	\circ	\circ
インピーダンスバルブ	0	×	×	×	\circ	0
口元フローセンサー	0	\triangle	\triangle	×	0	×
シリコンエルボ	0	\triangle	\triangle	\circ	0	\circ
HMX 排水用チューブ	0	\triangle	\triangle	\circ	0	\circ
Xピストン	0	\triangle	X	×	0	0
呼気バルブダイヤフラム	O	\triangle	×	Ö	0	0
テスト肺(シリコン 50ml)	0	×	X	×	×	×